



LAVADO

TÚNELES DE ARRASTRE ESTÁNDAR NLT115-60/120 (2 CICLOS)

Gama compacta de lavavajillas, perfectamente articulados, permitiendo al usuario lavar con la máxima eficiencia, rapidez y bajos costes, tanto en la instalación como en su uso.

Los modelos NL: con buenas prestaciones y un ahorro en agua y electricidad, de los más bajos de su categoría, hasta 1.3 l/c.

- Fabricación modular.
- Altura útil de carga 45 cm.
- Fabricación de doble pared.
- Cámaras de lavado sin tubos internos.
- Filtros de la cuba integrales.
- Módulo de lavado y aclarado integrado.
- Bombas de doble flujo.
- Arrastre de las cestas mediante guías laterales.
- Economizador de aclarado.
- Aclarado integrado.
- Interfaz LED.
- Completa programabilidad.
- Autodiagnóstico avanzado.
- Conexión USB integrada.
- 2 programas de lavado.

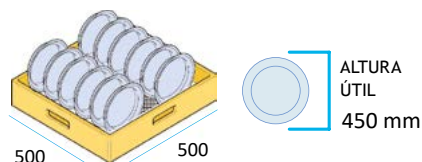


1615/2088
1150
770

NLT115-60/120

MESAS DE ENTRADA Y SALIDA OPCIONALES

1 AÑO GARANTÍA
Condicional a uso,
producto e instalaciones
adecuadas.



GRAN APERTURA



FILTROS INTEGRADOS

Con una superficie plana inclinada hacia el exterior que facilita el deslizamiento de los residuos sólidos recogidos en el mismo y con un cesto en el que confluyen, quedando situados a los que se llega fácilmente para su vaciado.



FLEXIBILIDAD DE USO

Uso flexible gracias a los programas de lavado especializados (hasta dos) con diferentes temperaturas y consumos específicos.

La altura útil de 45 cm de ancho le permite lavar bandejas, bandejas y objetos voluminosos.



DOTACIÓN

NLT115	1 cesta plana 1 cesta platos 1 cestillo de cubiertos
--------	--





LAVADO

TÚNELES DE ARRASTRE NLT115-60/120

DISPLAY



Pantalla LED de 4 dígitos.

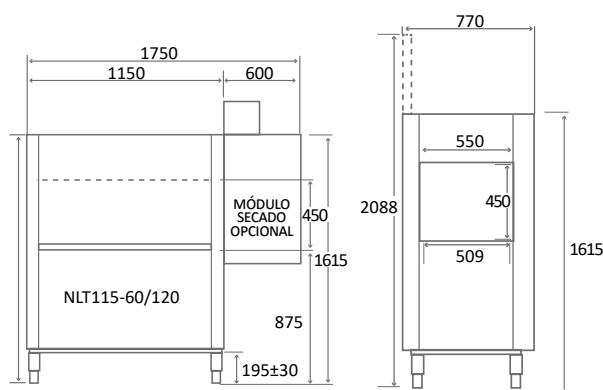
Controles:

- Temperatura tanque y calderín
- Horas funcionamiento
- Autodiagnóstico

CICLOS DE LAVADO

CICLOS	NLT115-60/120
LAVADO LIGERO	120 cestas/h
LAVADO SANITARIO	60 cestas/h

MEDIDAS



Pies regulables en altura +/- 3cm

	NLT115-60/120
Dimensiones (LxPxH)	1150 x 770 x 1615 (2088) mm
Pot. bomba prelavado	-
Temperatura prelavado	-
Capacidad cuba	70 l.
Resistencia cuba	10.5 Kw
Bomba lavado	Doble salida
Pot. bomba lavado	1.5 Kw
Temperatura lavado	60°C
Capacidad calderín	17 l.
Resistencia calderín	9.5 Kw
Pot. Bomba pre-aclarado	-
Temperatura aclarado	82°C
Consumo aclarado	150 l/h
Pot. máx 40-60°C estándar conmutación cuba/calderín	22 Kw

OPCIONES

- Indispensable la instalación de descalcificador en aguas de dureza superior a 15° dH: consultar.